

5 MIN SOLDADURA DE PLÁSTICO IMPERMEABLE 25 ML APARIENCIA COMPONENTE A: NATURAL.APARIENCIA COMPONENTE (35223)



- Se fija en 5 minutos.
- No requiere imprimación.
- Cura a temperatura ambiente.
- Rellena huecos de hasta 3 mm.
- Se adhiere a distintos materiales.

Adhesivo estructural



Certificación: ADR en cantidades limitadas (LQ). Sin transporte especial.

Adhesivo estructural de dos componentes diseñado para la unión de una gran variedad de materiales plásticos. Forma una adhesión fuerte y duradera en la mayoría de plásticos, cerámica, madera en cualquier combinación.

Rápido curado (de 5 a 6 minutos) y una fijación de 9-10 minutos.

Nota: la soldadura de plástico no une la mayoría de plásticos polietilenos o polipropilenos.

Propiedades

Se fija en 5 minutos.

No requiere imprimación.

Cura a temperatura ambiente.

Rellena huecos de hasta 3 mm.

Se adhiere a distintos materiales.

Impermeable.

Buena resistencia química.

Aplicaciones

Unión de materiales rígidos como:

-ABS.

-Fibra de vidrio.

-PVC.

-Vinilo.

-GRP.

-Acrílico.

-Cristal.

-Stireno.

-Madera.

-SMC

Este producto no está recomendado para ser usado en sistemas de oxígeno puro o ricos en oxígeno y no debería usarse como sellante para materiales de fuerte oxidación como el cloro.

Riesgos

Peligro.,H225: Líquido y vapores muy inflamables.,H317: Puede provocar una reacción alérgica en la piel.,H319: Provoca irritación ocular grave.,H335: Puede irritar las vías respiratorias.,H315: Provoca irritación cutánea.

Seguridad

P261: Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol.,P264: Lavarse concienzudamente tras la manipulación.,P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.,P302 + P352: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua.,P305 + P351 + P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.,P501: Eliminar el contenido/el recipiente en ...

Clasificación ADR

ADR en cantidades limitadas (LQ). Sin transporte especial.

Modo de empleo

1. Proteger la zona de trabajo de derrames accidentales.
2. La superficie debe estar limpia, seca y libre de grasas y aceite.
3. Raspar con lija u otros abrasivos.
4. Usar una hoja afilada para cortar las puntas de las boquillas.
5. Apretar émbolo de la jeringuilla para dispensar resina y endurecedor. Mezclar completamente en una superficie limpia desechable durante al menos un (1) minuto o hasta que tenga un color uniforme.
6. Aplicar en la superficie a reparar. Unir las piezas inmediatamente. Eliminar el exceso inmediatamente.
7. Dejar que la unión se fije antes de moverla.



🏠 España

Carretera Madrid-Irún, Km. 417

Olaberria

☎ 943 880 063 - 943 880 855

📠 943 880 770

✉ gamesa@s-gamesa.com

De lunes a jueves de 7:30 a 18:00

Viernes hasta las 17:00

Sábados de 9:00 a 12:00.